本製品をご購入のお客様へ

このたびは弊社製品をご購入いただき、誠にありがとうございます。 本製品のリカバリー方法は、以下の内容となりますので、ご注意ください。

リカバリーの方法

リカバリーディスクを使ってパソコンを復旧します。



リカバリー中は、電源を切らないで ▶ ください。

リカバリーとは

リカバリーとは、SSDの内容を一度消去し、工場出荷時の状態に戻すことです。Windowsのシステムが手作業では修復できない状態になったときや、システムの不具合の原因が特定できない場合などのときに、リカバリーをおこないます。 リカバリーをおこなう前に、SSDのデータを外部メディア(USBメモリー、CD-R/RW、

リカバリーをおこなつ前に、SSDのデータを外部メディア(USBメモリー、CD-R/RW、 DVD-R/RW、外付けHDDなど)に保存してください。リカバリー後に保存したデータを戻すと、 リカバリー前と同じ状態で本機を使うことができます。

● リカバリーを実行する

リカバリーは別売のUSB対応キーボード、および外付けの光ディスクドライブ(DVD)を用意したうえで、以下の手順でおこなってください。



リカバリーを実行するときは、必ず本機にACアダプターを接続してください。リカバリーの実行中にバッテリーが切れると、Windowsのデータが破損する恐れがあります。

- 1. USB対応キーボード及び外付けの光ディスクドライブをUSBポートに接続してください。
- 2. 本機の電源をONにします。
- 3. "ONKYO"のロゴが入った画面で「BBS」ボタンを押すか、 または、USB対応キーボードのF11キーを押すと起動デバイスの選択画面が表示されます。
- 4. 接続してある外付け光ディスクドライブに「リカバリーディスク Disclof3」をセットします。
- 5. ご使用の外付け光ディスクドライブを選択してください。
- 6. 画面の指示に従い、リカバリーをおこないます。
- 7. リカバリーの完了を知らせる画面の「OK」ボタンをクリックします。 リカバリーディスクが光ディスクドライブから排出され、電源が切れます。

これでリカバリーは終了です。 Windows7のセットアップをおこなってください。